



「オーディオアクセサリ 銘機賞2021」  
受賞モデル Special Issue



電源供給口を整えるNCFアクセサリ

# シングルNCF Booster-Braceと 最高峰NCFコンセントカバー

Text by  
炭山アキラ  
Akira Sumiyama

Photo by 田代法生

いまや電源周りのクオリティアップに欠かせないツールとなった、NCF関連アクセサリ。その優れた性能はコンシューマーからプロユースまで幅広い評価を受け、ラインアップを増やしている。ここでは、電源供給の大元を整える最新アイテムをご紹介します。いずれも入念に作り込まれ、効果的なクオリティアップを手軽にできる有効なツールとして、AAEX2021を受賞している。



## FURUTECH 106-S NCF

ハイエンドグレード・NCFダンパー・アウトレットカバー(シングル)  
¥12,800(税別)

## FURUTECH 106-D NCF

ハイエンドグレード・NCFダンパー・アウトレットカバー(デュアル)  
¥12,800(税別)

### Specifications

**[NCF Booster-Brace-Single]** ●構造: マルチマテリアルハイブリッド ●本体: NCF調合ナイロン樹脂(静電効果) ●ハウジング: 特殊アルミ合金プラストおよびアルマイト処理 ●サイズ: 約54.3W×38.5H×64.8Lmm ●質量(ネット): 約67.5g ●付属: 特殊粘着両面テープ(本体装着)とスベア(強力粘着、残留接着剤なし)  
**[106-D NCF / 106-S NCF]** ●材質: ハイブリッドNCF 3Kカーボンファイバー、非磁性ステンレスベースプレート、NCFカーボンファイバー ●仕上げ: 特殊クリア硬質コート塗料+NCFソフトタッチコーティング材仕上げ ●サイズ: 72.2×117×5.5mm±0.2mm ●質量(±2g): 約74g(106-D NCF)、約82g(106-S NCF) ●取り扱い: フルテック(株)

## FURUTECH NCF Booster-Brace-Single

コネクタ / ケーブルフォルダー  
¥13,800(税別)

コンセントカバーは手軽で澄みきった音に磨き上げる。今シーズンのフルテックは、新製品の陣容が一見では小ぶりにも見えるが、その実、まことに自身の濃い製品がリリースされている。106D・NCFと106S・NCFは、ステンレスの母材にNCFを配合したカーボンのシートを張り込み、硬質の塗装をかけた上で、ソフトな質感のNCFシートで表面を覆ったコンセントカバーである。それも表裏両方に同様の加工が施されており、たいへん手間とコストがかかっている。この製品ジャンルは少々クセ者で、何も取りつけない方がむしろ音に開放感があつて良い、などということになりかねない。しかし見た目や安全上の要請もあり、カバーなしで使うのは現実的ではない。そんな難しいジャンルにあつて、このカバーはオーディオ再生のノイズフロアを大きく下げ、音像をくっきりと引き立てつつ、澄み切った音場がどこまでも広がるというように音を磨き上げてくれる。副作用のない特効薬のイメージだ。

商用電源周りの音質改善というと電気工事士の資格がないと手をつけられない部分も多いが、コンセントカバーはドライバー一本で誰でも交換でき、広く薦められる。シングルタイプのプレートは鮮明でクリンな再生音に、もう一方のNCF Booster-Brace-Singleは、電源コンセント部へ装着するコネクタ・ホルダーで、先に発売の2口タイプのシングル形となる。前述の1口タイプのカバーもそうだが、同社は1口コンセントに力を入れており、実際に2口とで音を聴き比べると、かなりの差で1口に軍配が上がる。信頼すべき電源タップなどと組み合わせることを前提に、壁付けコンセントを1口のGTX・S NCFなどへ交換すると、システムの再生音がグッと向上することを約束する。

NCF Booster-Brace-Singleは、NCFが電源プラグ周りの静電気を除去するなどの効果で、こちらも明白に音のザワつきを抑え、鮮明でクリンな再生音を得ることができ、さらにこのシングルタイプはより強力で、しかも機器の後ろ側、IECインレットコネクタ部に用いても実に有効だ。使い道がより一層広がったことを喜ぶたい。